



プラグ形状	コンセント定格
☺(模型)	15A 125V

製品名	業務用カートイン冷蔵庫			
品番	SRR-GC2			
寸法	外形(W×D×H)	1725	952	2110
	内形(W×D×H)	1605	845	1740
有効内容積	2311L			
材質	外装	側面 前面 底面 : ステンレス鋼板		
	扉	天面 : 亜鉛メッキ鋼板		
	内装	内箱 ステンレス鋼板		
断熱材	硬質発泡ポリウレタン			
性能	庫内温度	-5℃以下		
	条件	周囲温度30℃ 無負荷平衡時直射日光受けず		
庫内温度設定範囲	-6~12℃			
冷却サイクルユニット	圧縮機	公称出力 300W×2個		
	凝縮器	フィンチューブ型 強制空冷式		
	冷却器	フィンチューブ型 冷気強制循環式		
	冷媒・封入量	R404A・240g×2		
送風機	冷却器用	DC 12V 4W×3個		
	凝縮器用	単相 100V 10W		
温度制御	マイコンコントロール方式、デジタル温度表示			
霜取り	マイコンコントロール式自動ヒーター霜取り			
電気定格	電源	単相 100V 50Hz/60Hz		
	消費電力	冷却時	681W/729W	
	霜取り時	695W/699W		
圧縮機始動電流	32.8A/30.0A			
放熱量	1381W/1569W			
電源	電源コード	長さ 3.0m		
	適合コンセント	プラグ 横形 接地極付2極差込み		
付属品	取扱説明書1冊、脱出レバー1個 鍵4個、ランプ1個			
その他	凝縮器フィルター			
製品質量	410kg			

- 注) 1. 公称出力について: 電動機単体のある基準で定められた出力です。
 2. 機械全体で消費される電力は、消費電力の項目に表示しております。ご使用の際は、この値をご利用ください。
 3. SCALEは1/20。(この用紙サイズがA3の場合の尺度です)

推奨カート仕様

カート寸法	W555×D730×H1664
メーカー	エレクター(株)
品番	TTR75, TTR125, TTR MIX

パナソニック株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号	推奨カート寸法変更
	H. OHTAKI	A3サイズ	SRR-GC2-02	W540⇒W555
	15.09.18	1/20	作成日 15.12.22 (H. OHTAKI)	H1660⇒H1664

製品コード	840-224-03
品番	SRR-GC2

仕様は改良により一部変更する場合があります。